

BOSCH DINION IP 6000/7000シリーズ



レンズは別売です

DINION IP starlight 6000 HD

NBN-630□3-B



DINION IP starlight 7000 HD

NBN-730□3-BA



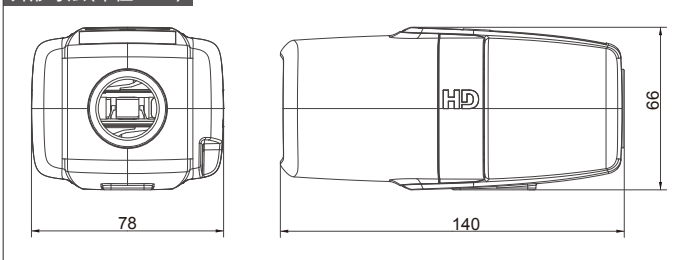
特長

- 低照度に対応する超高感度カメラ(カラーで0.0069ルクス)
- 120dBの高ダイナミックレンジ
- 映像解析エンジン(IVA)を搭載、船舶検出、流れ検出をサポート
- IP / アナログ同時出力のハイブリッド機能
- オートバックフォーカスで設置が容易

オーダー情報

シリーズ名	型番	解像度	映像解析	希望小売価格(税抜)
DINION IP starlight 6000 HD	NBN-63013-B	720p	EVA	134,400円
	NBN-63023-B	1080p	EVA	161,100円
DINION IP starlight 7000 HD	NBN-73013-BA	720p	IVA	181,200円
	NBN-73023-BA	1080p	IVA	207,900円

外形寸法(単位:mm)



オプション

製品名	型番	備考	希望小売価格(税抜)
パリアフォーカルSR メガピクセルレンズ	LVF-5005C-S0940	パリアフォーカルSR メガピクセルIR 補正レンズ、1/2.5 インチセンサー、 CS マウント、4 ピンSR アイリス、 5MP、9~40mm、F1.5~F8	49,800円
	LVF-5003N-S3813	パリアフォーカルSR メガピクセルレン ズ、1/2 インチセンサー、C マウ ント、4 ピンSR アイリス、3MP、3.8~ 13mm、1.4~F8	26,000円
	LVF-5005C-S1803	パリアフォーカルSR メガピクセルIR 補正レンズ、1/2.5 インチセン サー、CS マウント、4 ピンSR アイリ ス、5MP、1.8~3mm、F1.8~F8	49,800円
	LVF-5005C-S4109	パリアフォーカルSR メガピクセルIR 補正レンズ、1/1.8 インチセン サー、CS マウント、4 ピンSR アイリ ス、5MP、4.1~9mm、F1.6~F8	38,100円
Monitor/DVR ケーブル	NBN-MCSMB-03M	0.3mのアナログケーブル。SMB(メ ス)-BNC(メス)。	4,800円
	NBN-MCSMB-30M	30mのアナログケーブル。SMB(メ ス)-BNC(メス)。	4,800円
屋外用カメラハウジング	UHO-POE-10	カメラとレンズを合わせて最大 268mmの長さまで対応	47,300円
壁面取付金具	LTC9215/00		4,700円
ポールマウントアダプター	LTC 9213/01		8,900円

取付金具の組み合わせにつきましては、P.64をご参照ください。

製品仕様	NBN-□3023-BA(1080p)	NBN-□3013-BA(720p)	
機械的仕様	寸法(長さ×幅×高さ)	78×66×140 mm (レンズ除く)	
	重量	690g(レンズ除く)	
環境仕様	動作温度	-20°C ~ +50°C	
	保管温度範囲	-30°C ~ +70°C	
	使用湿度範囲	20% ~ 93%(相対湿度)	
	保管湿度範囲	最大98%(相対湿度)	
	電源	DC 12V±10%	
電氣的仕様	消費電力	Power-over-Ethernet DC 48V(公称)	
	消費電流	600 mA(DC12V) 200 mA(PoE DC48V)	
	消費電力	7.2W	
	PoE	IEEE 802.3af(802.3at Type 1)Class 3	
センサー	種類	1/2.8インチCMOS 1/2.8インチCMOS	
	有効ピクセル数	1920(H)×1080(V) 2メガピクセル 1280(H)×720(V)	
ビデオ ストリーム	映像圧縮	H.264(MP)、M-JPEG	
	ストリーミング	複数の設定が可能なH.264ストリーム、 フレームレートおよび帯域幅が設定可能なM-JPEG、 関心領域	
	合計IP 遅延	55ミリ秒以下(1080p、60fps時)	
	GOP 構造	IP、IBP、IBBP	
	エンコーディング間隔	1 ~ 50 [60] ips	
解像度 (H×V)	1080p HD	1920×1080	-
	直立1080p	1080×1920	-
	1.3MP 5:4(トリミング)	1280×1024	-
	720p HD	1280×720	-
	直立720p	720×1280	-
	D1 4:3(トリミング)	704×480	-
	480p SD	エンコーディング: 704×480、表示: 854×480	-
	432p SD	768×432	-
	288p SD	512×288	-
	240p SD	エンコーディング: 352×240、表示: 432×240	-
	144p SD	256×144	-
	感度	カラー	0.0069ルクス
		モノクロ	0.0008ルクス
映像	デイナイト	機械式、オート、カラー、モノクロ	
	画像調整機能	コントラスト、彩度、明るさ	
	ホワイトバランス	2500 ~ 10000K 自動モード×4	
	シャッター/シャッター速度	自動電子シャッター(AES)	
		固定(選択)	
		デフォルトシャッター	
	逆光補正	オン/オフ	
	ノイズリダクション	iDNR	
	インテリジェントデフォグ	○	
	コントラスト増強	オン / オフ	
	ダイナミックレンジ	120dB	
	プライバシーマスク	8つの独立したエリア、すべてプログラム可能	
	映像動体解析	IVA	
動作モード切替	Starlightモード(デフォルト) ハイダイナミックレンジモード		
音声 ストリーム	音声圧縮	AAC-LC、G.711、L16	
	SN比	50dB以上	
レンズ	音声ストリーミング	全二重/半二重	
	レンズマウント	CSマウント	
入力/出力	レンズコネクタ	標準4ピンDCアイリスコネクタ	
	レンズタイプ	手動調整、オーバーライドDCアイリス駆動によるDCアイリス自動検出:最大50mA	
	レンズ制御	Web ページまたはカメラボタンからのワイザード	
アラーム	アナログビデオ出力	CVBS (PAL/NTSC)、1Vpp、75Ω、SMBコネクタ(サージ対策済)	
	音声コネクタ	3.5mmステレオジャック×2	
	信号ライン入力	12KΩ(標準)、1 Vrms(最大)	
アラーム 入力	信号ライン出力	1 Vrms(標準、1.5KΩ時)	
	入力×2		
アラーム出力	アクティベーション電圧	DC+5V ~ DC+40V(DC+3.3V、DCプルアップ抵抗22kΩ)	
	出力×1		
アラーム出力	電圧	AC30VまたはDC+40V最大0.5A(連続)、10VA	
データポート		RS-232 / 422 / 485	
ローカル ストレージ	メモリーカードスロット	microSD HC(最大32GB) / microSDxC(最大2TB)	
ネットワーク	録画	連続録画、リング録画、アラーム/イベント/スケジュール録画	
	プロトコル	IPv4、IPv6、UDP、TCP、HTTP、HTTPS、RTP/RTCP、 IGMP V2/V3、ICMP、ICMPv6、RTSP、FTP、Telnet、 ARP、DHCP、APIPA (Auto-IP、link local address)、 NTP (SNTP)、SNMP (V1、MIBII)、802.1x、DNS、 DNSv6、DDNS (DynDNS.org、selfHOST.de、no-ip.com)、 SMTP、iSCSI、UPnP (SSDP)、DiffServ (QoS)、 LLDP、SOAP、Dropbox、CHAP、ダイジェスト認証	
原産国		ポルトガル	